

REV22RF – il regolatore ambiente che Vi permette di ottenere la temperatura ideale nel momento che volete. Per le Vostre esigenze di comfort sono disponibili diverse funzioni illustrate di seguito. Potete scegliere tra l'impostazione di fabbrica o impostare i parametri secondo le vostre specifiche esigenze. Il regolatore / trasmettitore dovrebbe essere montato nella stanza di riferimento

- La distanza dal ricevitore non deve superare i 20 m o di 2 piani
- L'unità deve essere montata dove è più facile misurare la temperatura ambiente medie, lontano da irradiazione solare o fonti di freddo.
- L'unità deve essere posta lontano da fonti di disturbo come ad esempio:
  - Non montare su superfici metalliche
  - Non montare vicino cavi elettrici, apparecchiature elettriche come PC, TV, forni a microonde, ecc.
  - Non montare l'unità in prossimità di pareti metalliche o elementi costruttivi a base di metallo

**Display**

- ☀ Temperatura comfort
- Ⓢ Temperatura economia
- 📅 Vacanze
- ⏻ Spento
- ▲ Riscaldamento ON
- ❄ COOLING Raffreddamento
- 🔋 Sostituire batterie
- 🚫 La funzione non e'prevista per questo prodotto

**Comandi**

**Modifica della temp.**  
valida fino al successivo periodo di funzionamento (risoluzione di 0.2 °C, ± 4 °C max.).

**Pulsante dei regimi**  
Commutazione manuale del regime di funzionamento Comfort / Economia

**Selettore del funzionamento**

**Programma settimanale**  
fino a 3 periodi al giorno

**Programma giornaliero**  
con 1 periodo

**Programma giornaliero**  
con 2 periodi

**Programma giornaliero**  
con 3 periodi

**Comfort permanente T3**

**Economia permanente**

**Escluso**  
con antigelo

**Programmazione**

- 🕒 Ora/Giorno
- 1-5 Selezione dei blocchi/giorni
- 6-7
- 1..7
- 📊 Ore di commutazione P.1...P.6
- 🌡 Temperature di comfort T1...T3
- Ⓢ Temp. di economia
- 📅 Vacanze
- Auto Run Posizione di funzionamento

Giorno (1=lunedì / 7=domenica)

Regime di comfort attuale

Temperatura ambiente reale

Orario

Programma giornaliero

Modifica dei valori

Pulsante dei periodi

Pulsante blocco/giorni


Cursore di programmazione




2255z03it




### Messa in servizio rapida

Il regolatore dispone di un programma standard.

Procedura:

 Rimuovere la linguetta nera di protezione dalle batterie. Controllare che il porta batterie sia montato correttamente. Il regolatore si accende automaticamente.

 Spostare il cursore di programmazione in corrispondenza. Premere i pulsanti   per impostare l'ora esatta.






-  Premere il pulsante per impostare il giorno della settimana (1 = lunedì...7 = domenica).
-  Riportare il cursore nella posizione tutta a destra, questa è l'unica posizione che vi permette di chiudere il coperchio.
-  Con il cursore dei regimi di funzionamento selezionare quello desiderato (es. **Auto 1...7**).

Ripiegare le istruzioni, riporle nel coperchio e chiuderlo.




### Messa in servizio del ricevitore :

- E' consigliabile montare prima il ricevitore e poi il trasmettitore.
- Alimentare il ricevitore
- Premere il tasto di reset (erase) per circa 4 secondi. Il LED verde lampeggerà brevemente (rilevamento dell'indirizzo memorizzato)
- Premere il tasto set (set / learn) per circa 3 secondi fino a che il LED si accenderà
- Il ricevitore sarà pronto a ricevere segnali per 25 minuti. Se non avrà ricevuto segnali in questo periodo ripetere i passi precedenti
- Montare il trasmettitore e metterlo in servizio
- Se il ricevitore riceverà il segnale dal trasmettitore il LED lampeggerà brevemente
- Se il LED rimane acceso vuol dire che il trasmettitore dà il segnale di richiesta di carico - ON
- Se il LED rimane spento vuol dire che il trasmettitore non ha richiesta di carico - OFF




### Voletе usare il programma automatico?

-  Con il cursore selezionate una delle seguenti posizioni:
-  **Auto 1..7** State usando il programma settimanale con tre periodi al giorno.
-  State usando il programma giornaliero con un periodo.
-  State usando il programma giornaliero con due periodi.
-  State usando il programma giornaliero con tre periodi.




### Avete bisogno in continuazione della temperatura di comfort?

-   Posizionate il cursore sul simbolo. Questo vi garantisce il funzionamento continuo senza commutazioni ad orario alla temperatura **T3**.  
Il display mostra i simboli  e **T3**.


### Avete bisogno di regolare la temperatura di economia in modo continuo.

-   Posizionate il cursore sul simbolo. Questo vi garantisce il funzionamento continuo senza commutazioni ad orario. Il display mostra il simbolo .




### Ad impianto fermo volete la protez. antigelo?

-   Posizionate il cursore sul simbolo. In questo caso l'impianto viene attivato solo quando la temp. ambiente è minore di quella di antigelo (5 °C). Il display mostra il simbolo .

## Avete troppo caldo o troppo freddo?

 Con la pressione su questi pulsanti potete aumentare o diminuire la temperatura ambiente impostata con risoluzione di 0,2 °C fino ad un massimo di ±4 °C. Il display mostra prima il nuovo valore impostato e poi il valore reale misurato. **Questi cambiamenti restano convalidati solo fino al successivo periodo di funzionamento.** Tuttavia se avete sempre troppo caldo o troppo freddo modificate la temperatura dei periodi (es. T1).


## Volete modificare il valore di temp. oppure sarete assenti per un breve periodo?


 Premendo questo pulsante cambiate dal valore di temperatura attivo all'altro, cioè da "Regime Comfort" ad economia e viceversa. Il display mostra il simbolo  se il cambiamento è stato effettuato dal regime di economia o  se il cambiamento è stato effettuato dal regime di comfort. Questo vi permette di impostare il regime di economia per il periodo in cui sarete assenti. **Questi cambiamenti restano convalidati solo fino all'orario del successivo periodo di funzionamento.**


## Volete impostare dei valori di temperatura e degli orari di funzionamento personali?


Il regolatore dispone di tre blocchi di programmazione che corrispondono rispettivamente ai giorni lavorativi, blocco 1-5, o al fine settimana, blocco 6-7 e singoli giorni 1...7.




Procedere come segue:

 **Auto 1...7** Posizionare il cursore di programmazione sul simbolo (**Auto 1...7**) il funzionamento è settimanale in base alle temperature e orari impostati.



1 - 5  
6 - 7  
1...7  
 Posizionare il cursore di programmazione sul simbolo dove i blocchi (giorni lavorativi 1...5, fine settimana 6...7 o giorni 1...7) possono essere selezionati.

Day  1-5  
6-7  
1...7  
Premendo il pulsante si seleziona il blocco voluto (giorni lavorativi 1...5, fine settimana 6...7) o singoli giorni (1...7). *Effettuando la programmazione per i singoli giorni il programma settimanale impostato in fabbrica viene annullato, ma può essere riattivato effettuando un reset.*






 Premendo questo pulsante si assegna al blocco dei giorni il programma di funzionamento desiderato. *Se la selezione non è corretta il display mostra PA SS.*

 Posizionare il cursore di programmazione sulla posizione di commutazione P.1 e premere   per impostare l'ora desiderata.



Posizionare il cursore di programmazione sulla posizione di temperatura T1 e premere   per impostare quella desiderata. T1 è la temperatura tra le ore di comfort P.1 e P.2, T2 tra P.3 e P.4, T3 tra P.5 e P.6.





Posizionare il cursore sul simbolo di programmazione e premere   per impostare quella desiderata. Procedere analogamente per tutti i blocchi di giorni: 1-5, 6-7 e 1...7 e dei periodi ,  o .



Posizionare il cursore sul simbolo e chiudere il coperchio.






## Volete verificare la Vostra programmazione?

 **Auto 1...7** Posizionare il selettore di funzionamento nella massima posizione in alto.


Day  1-5  
6-7  
1...7  
Premere il pulsante dei blocchi dei giorni, il display visualizza in successione il programma impostato dei singoli giorni.


## Tabella per l'inserimento dei valori.




Riportate i valori da Voi impostati nella seguente tabella. La tabella indica i valori impostati in fabbrica.

Programmi	Blocco/giorni	Ore dei periodi						Temperature			
		T1 P.1	T1 P.2	T2 P.3	T2 P.4	T3 P.5	T3 P.6	T1 ☀	T2 ☀	T3 ☀	☾
Auto 1...7	1-5 Lu-Ve	6.00	8.00	11.00	13.00	17.00	22.00	19° C	20° C	21° C	16° C
	6-7 Sa-Do	7.00	23.00	PASS	PASS	PASS	PASS	19° C	PASS	PASS	16° C
	1 Lu										
	2 Ma										
	3 Me										
	4 Gi										
	5 Ve										
6 Sa											
7 Do											
	1...7 Lu-Do	7.00	23.00	PASS	PASS	PASS	PASS	19° C	PASS	PASS	16° C
	1...7 Lu-Do	6.00	8.00	17.00	22.00	PASS	PASS	19° C	20° C	PASS	16° C
	1...7 Lu-Do	6.00	8.00	11.00	13.00	17.00	22.00	19° C	20° C	21° C	16° C
	1...7 Lu-Do	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	21° C	PASS
	1...7 Lu-Do	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	PASS	16° C

## State andando in vacanza?

Potrete inserire il momento di inizio e il periodo di durata della vostra vacanza. In questo caso il regolatore commuta immediatamente sul regime di economia e ritorna al "Regime Comfort" al termine del periodo di vacanza impostato. Durante il periodo di vacanza il display indica il simbolo  e il numero di giorni rimanenti.




 Posizionare il cursore di programmazione al simbolo vacanze.

Day  1-6  
6-7  
1...7  
1- Premere questo pulsante per impostare il numero di giorni di anticipo sull'inizio vacanze (massimo 6; 1 = lunedì...7 = domenica) e premere   per inserire il numero dei giorni di vacanza (al massimo 99 giorni).



Posizionare il cursore sul simbolo e chiudere il coperchio. *Se siete costretti ad anticipare il Vostro ritorno dalle vacanze, per ripristinare il funzionamento normale azzerare i rimanenti giorni 00.*




## Avete bisogno di modificare l'ora o il giorno della settimana?

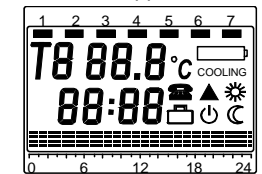
Day  1-5  
6-7  
1...7  
Posizionare il cursore di programmazione sul simbolo e premere   per impostare l'ora.



Premere questo pulsante per impostare il nuovo giorno della settimana (1 = lunedì...7 = domenica). Posizionare il cursore sul simbolo e chiudere il coperchio.

## Volete ritornare ai valori impostati in fabbrica?

   Premendo contemporaneamente questi tre pulsanti effettuerete un reset completo. Ciò significa che i valori di temperatura ed i periodi corrisponderanno a quelli iniziali della tabella. **Attenzione: tutti i parametri personali verranno cancellati!** Contemporaneamente viene effettuato un controllo sul display che dovrà apparire come segue:



## Compare sul display il simbolo ?



Se appare questo simbolo significa che dovete cambiare le batterie entro tre mesi.

## Volete cambiare le batterie?

Procuratevi due batterie alcaline tipo AA, 1,5 V. Rimuovete il porta batterie e quindi le batterie stesse. **Attenzione: i valori impostati vengono mantenuti per un solo minuto!** Non disperdete le batterie esaurite nell'ambiente.

## Consigli di risparmio energetico senza rinunciare al comfort

Non superate la temperatura ambiente di 21 °C.

Commutate   per impostare il regime di economia quando siete assenti per brevi periodi. Date aria alle stanze per brevi periodi, ma correttamente: con le finestre completamente aperte.

## Funzioni ausiliarie

Il vostro regolatore fornisce alcune funzioni ausiliarie, ma queste possono essere attivate solo da un tecnico specializzato.